

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
9. September 2005 (09.09.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/082309 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: **A61H 1/00**,
15/00

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE2005/000319

(22) Internationales Anmeldedatum:
24. Februar 2005 (24.02.2005)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
20 2004 003 068.3
25. Februar 2004 (25.02.2004) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme
von US): **OKIN GESELLSCHAFT FÜR ANTRIEB-
STECHNIK MBH** [DE/DE]; Marie-Juchacz-Strasse 2,
51645 Gummersbach (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): **SCHEFTHALER**,
Uwe [DE/DE]; Flaringer Berg 9, 84416 Taufkirchen/Vils
(DE).

(74) Anwalt: **STACHOW, Ernst-Walther**; Lippert, Stachow
& Partner, Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch
Gladbach (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,
CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI,
GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,
PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ,
TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA,
ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,
GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG,
ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU,
TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK,
EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL,
PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI,
CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

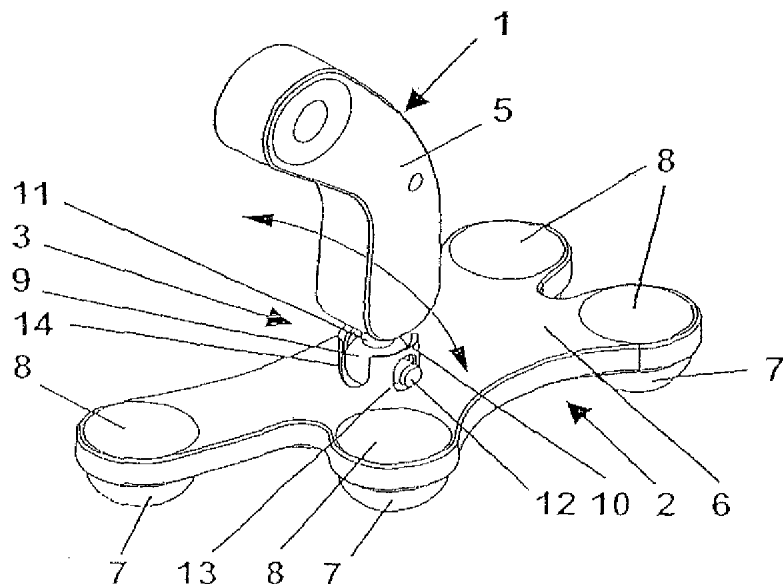
Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: **MASSAGE ARM**

(54) Bezeichnung: **MASSAGEARM**



(57) Abstract: The invention relates to
a massage arm (1) comprising a massage
element (2) for a massage unit that can be
incorporated into a massage chair or similar.
Said arm is hinged on at least one shaft that
can be displaced by a drive in the massage
unit and has an articulated connection to the
massage element (2). The aim of the invention
is to obtain an improved massage action using
the massage arm and the attached massage
elements. To achieve this, the articulated
connection comprises a ball-and-socket joint
(3).

(57) Zusammenfassung: Ein Massagearm
(1) mit einem Massageelement (2) für eine
in einen Massagesessel und dergleichen
einsetzbare Massageeinheit, ist an mindestens
eine durch einen Antrieb in der Massageeinheit
bewegbare Achse angelenkt und mit dem
Massageelement (2) gelenkig verbunden.
Um mit dem Massagearm und den daran
angeordneten Massageelementen eine verbesserte Massagewirkung zu erzielen, wird vorgeschlagen, dass die gelenkige Verbindung
ein Kugelgelenk (3) umfasst.



Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.